

Nombre del proyecto:

Limpieza_aulas

Descripcion breve:

Es una app para la correcta gestion de las limpiezas de aulas en un escuela, la cual permite cargar imagenes por los usuarios para ser verificadas por los administradores

Integrantes y Roles:

Roman Velázquez Programador

Lucas Sanchez Programador

Julianna Gomez Diseñadora

Lucas Rodriguez Documentador

Tecnologias utilizadas:

Visual Studio Code

JSX

JS

Canva

CSS

Funcionalidades ya implementadas:

Registro y Login de Usuario

Capturas de pantalla o links a Figma:



The image shows a digital form titled "Formulario de registro admin" in bold black text on a dark teal background. The form itself is a light blue rounded rectangle containing five white input fields with black borders. The fields are arranged in two columns: "Gmail" and "Establecimiento" in the top row; "DNI" and "Numero de teléfono" in the middle row; and "Fecha de nacimiento" in the bottom row, centered. A small blue and white icon is located in the bottom left corner of the form area.

Login Simulado:



hacemos clic en la imagen con una coronita, nos llevara al registro de Admin

Registro Administrador

Nombre:

Correo:

Contraseña:

Registrar

Ingresamos nuestros datos y le damos a registrar

The screenshot shows a web application interface. At the top, there is a dark header bar with a user profile icon and the text "aker..." on the left, and a logo with the text "GGNETWORK" on the right. In the center, a dark green dialog box is displayed with the text "LOCALHOST:3000 DICE" in bold, followed by "Registro de administrador exitoso" in a lighter green font. A white button labeled "Aceptar" is in the bottom right corner of the dialog. Below the dialog, a light blue registration form is visible. It contains three input fields: "Nombre:" with the value "Lucas", "Correo:" with the value "lucoestaak@gmail.com", and "Contraseña:" with masked characters ".....". A blue button labeled "Registrar" is at the bottom of the form.

Salta un aviso que nos informa del registro exitoso, le damos a aceptar y nos redirigirá al login

The screenshot shows a login form titled "Iniciar Sesión" centered on a black background. The form has a dark gray border and contains two input fields: "Correo" and "Contraseña". Below these fields is a button labeled "Entrar" with a blue-to-red gradient. The entire form is highlighted with a soft white glow.

y al completar con nuestros datos y dar a ingresar nos manda a aquí



y nada mas por el momento